

**Товариство з обмеженою відповідальністю  
«Аптека № 283»  
Харківська обл., м. Вовчанськ, вул. Соборна, 65.**

**ПАСПОРТ № 258  
Дієтична добавка «Канефотіт ультра»  
капсули 350 мг №30**

Номер партії **10102024**

Дата випуску продукції: 10.10.2024 р.

Серія виготовлена згідно з Технічними умовами ТУ У 15.8-23908564-001:2011

| Назва показника                                           | Вимоги ТУ У 15.8-23908564-001:2011                                                                                                                                                          | Результати досліджень |
|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| <b>Опис</b>                                               | Капсули тверді желатинові, циліндричної форми. Вміст капсули кольору властивому, використовуваний сировині. Запах і смак специфічний, властивий використовуваним компонентам, не гнилісний. | відповідає            |
| Масова частка вологи, % не більше                         | 12                                                                                                                                                                                          | відповідає            |
| Середня маса капсул (вміст), мг                           | 350±35                                                                                                                                                                                      | відповідає            |
| Розпадінь, хвилин, не більше                              | 60                                                                                                                                                                                          | відповідає            |
| <b>Масова доля токсичних елементів, мг/кг, не більше:</b> |                                                                                                                                                                                             |                       |
| Свинець                                                   | 3.0                                                                                                                                                                                         | відповідає            |
| Кадмій                                                    | 1.0                                                                                                                                                                                         | відповідає            |
| Ртуть                                                     | 0.1                                                                                                                                                                                         | відповідає            |
| <b>Пестициди мг/кг, не більше:</b>                        |                                                                                                                                                                                             |                       |
| ГХЦГ(гама-ізомер)                                         | 0.1                                                                                                                                                                                         | відповідає            |
| ДДТ та його метаболіти                                    | 0.1                                                                                                                                                                                         | відповідає            |
| Гептахлор                                                 | Не дозволяється                                                                                                                                                                             | не виявл.             |
| Алдрин                                                    | Не дозволяється                                                                                                                                                                             | не виявл.             |
| <b>Мікробіологічна чистота</b>                            |                                                                                                                                                                                             |                       |
| МАФАМ КУО/г не більше                                     | 1,0x10 <sup>4</sup>                                                                                                                                                                         | відповідає            |
| БГКП (коліформи) в 0,1 г                                  | Не дозволяється                                                                                                                                                                             | не виявл.             |
| E.coli в 1.0 г                                            | Не дозволяється                                                                                                                                                                             | не виявл.             |
| S.aureus в 1.0 г                                          | Не дозволяється                                                                                                                                                                             | не виявл.             |
| Патогенні м/о в т.ч. Salmonella в 10.0 г                  | Не дозволяється                                                                                                                                                                             | не виявл.             |
| Дріжджі КУО/г, не більше                                  | 1x10 <sup>2</sup>                                                                                                                                                                           | відповідає            |
| Плісневі гриби КУО/г, не більше                           | 1x10 <sup>2</sup>                                                                                                                                                                           | відповідає            |
| V.segus КУО/г. в 1.0 г, не більше                         | 2x10 <sup>2</sup>                                                                                                                                                                           | відповідає            |
| Упаковка                                                  | Згідно з вимогами ТУ У 15.8-23908564-001:2011.                                                                                                                                              | відповідає            |
| Маркування                                                | Згідно з вимогами ТУ У 15.8-23908564-001:2011.                                                                                                                                              | відповідає            |
| Термін придатності                                        | 3 роки з дати виготовлення(при виконанні умов зберігання, транспортування)                                                                                                                  | до 10.10.2027         |

Питома активність радіонуклідів, Бк/кг, не більше: 137-Cs - 200, 90-Sr – 50. Відповідно до ГН 4.4.8.073-2001 «Тимчасові гігієнічні норми вмісту контамінантів хімічної і біологічної природи у біологічно активних добавках»: ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів цезію-137 та стронцію-90 в продуктах харчування та питній воді».

Партія **10102024** Дієтична добавка «Канефотіт ультра» капсули 350 мг № 30 відповідає вимогам Технічних умов ТУ У 15.8-23908564-001:2011 термін вводу з 14.03.2012 року.

Дослідження виконував контролер ВТК:

М.П.

10.10.2024

дата



В. Ю. Роганіна

*В. Ю. Роганіна*  
10.10.2024